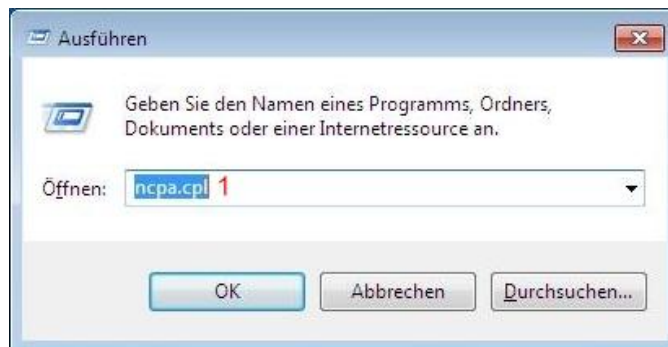


TCP-/IP-Konfiguration unter Microsoft Windows 7

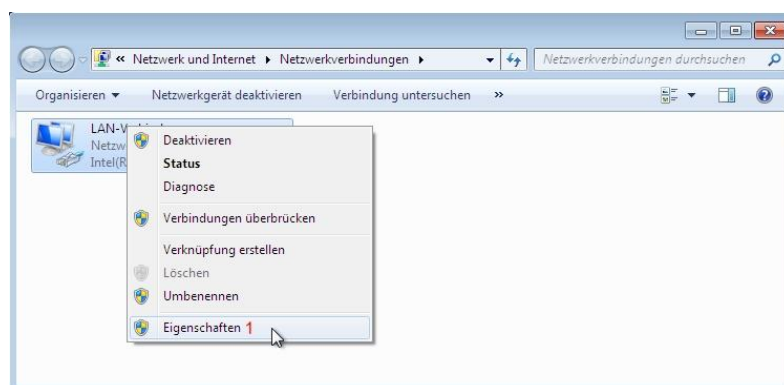
Version 1.2, 02.02.2010

Beschreibung der einzelnen Schritte

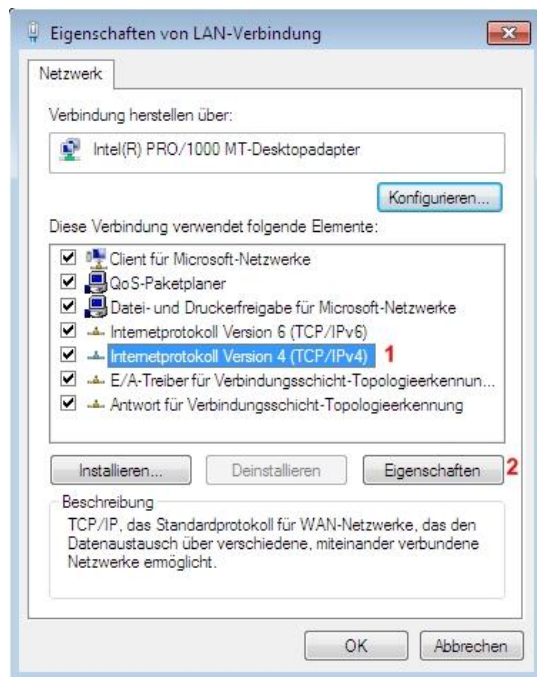
1. Öffnen Sie das Dialogfeld *Eigenschaften von LAN-Verbindung*. Öffnen Sie dazu zunächst das „Ausführen“-Fenster, indem Sie [Windowstaste] + [R] drücken. Geben Sie dann in dem Ausführen-Dialog *ncpa.cpl* **(1)** ein.



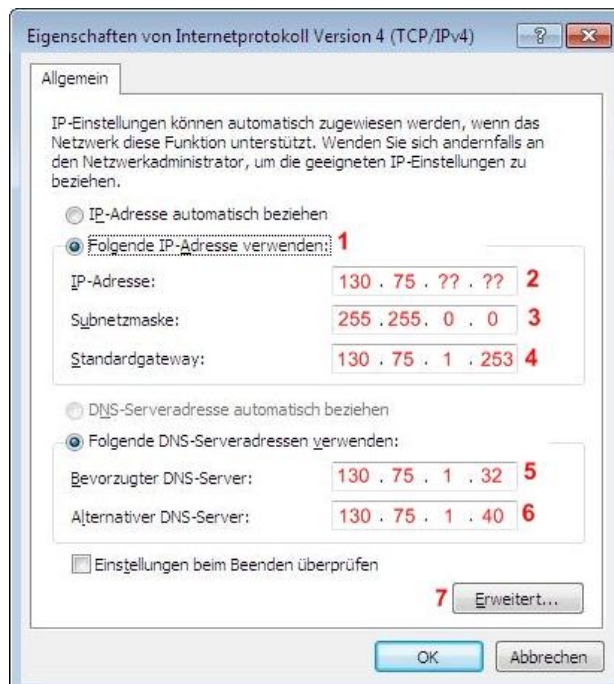
2. Öffnen Sie jetzt die Eigenschaften von der Netzwerkkarte mit Rechtsklick auf die LAN-Verbindung und dann auf Eigenschaften **(1)**.



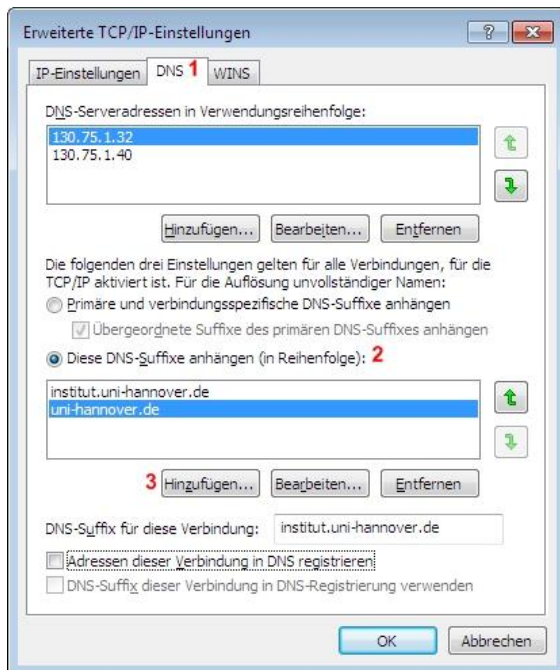
3. Wählen Sie Internetprotokoll Version 4 (TCP/IPv4) (1) in der Liste der installierten Netzwerkkomponenten aus und klicken Sie auf Eigenschaften (2).



4. Wählen Sie *Folgende IP-Adresse verwenden* (1). Geben Sie die IP-Adresse (2), die Subnetzmaske (3), die IP-Adresse des Standard-Gateways (4) und die IP-Adresse des ersten & zweiten DNS-Servers (5&6) ein. Klicken Sie auf *Erweitert* (7).



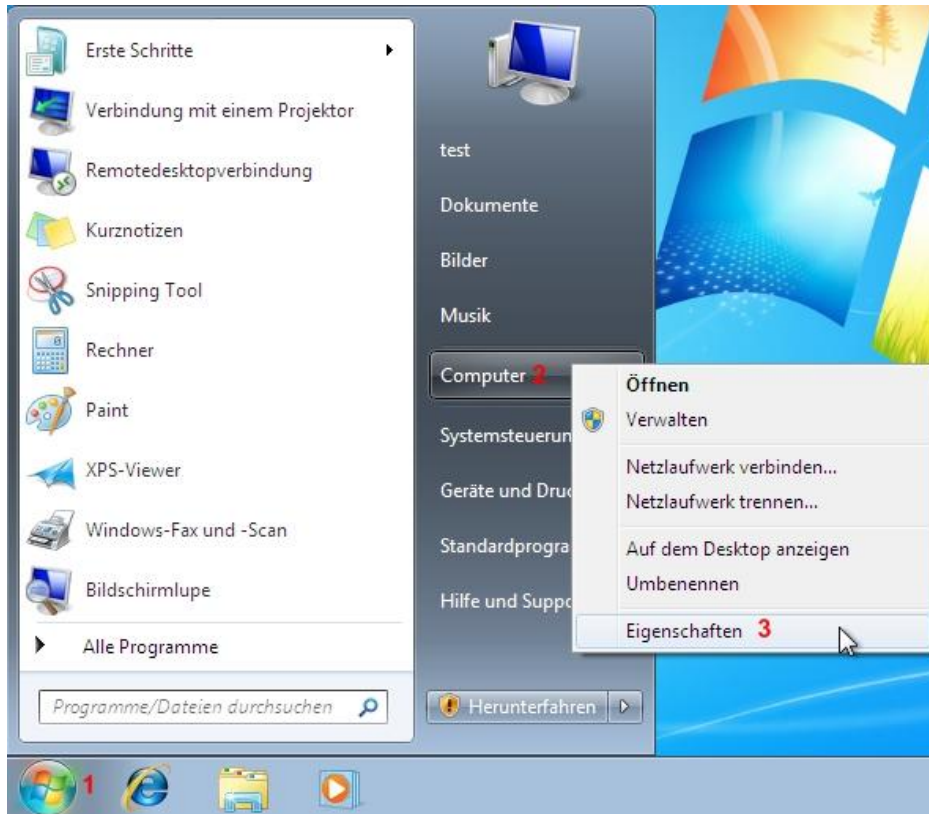
5. Klicken Sie auf den Karteireiter *DNS* (1). Wählen Sie *Diese DNS-Suffixe anhängen (in Reihenfolge)* (2) aus. Klicken Sie auf *Hinzufügen...* (3) und geben Sie die den Domain-Namen sowohl mit als auch ohne Subdomain-Namen ein.



6. Fertig

Zusatz: Computernamen ändern

1. Öffnen Sie das Fenster System, erreichbar über Start (1) → rechtsklick auf Computer (2) → Eigenschaften (3)



2. Prüfen Sie den Computernamen, siehe unten (1). Klicken gegebenenfalls Sie auf *Einstellungen ändern* (2). Das Fenster „Systemeigenschaften“ wird damit geöffnet.



- Um den Computernamen zu ändern, klicken Sie im Systemeigenschaften-Fenster auf *Ändern...* und geben bei Computernamen **(3)** den neuen Namen ein.

